



NILOS

Руководство по применению
двухкомпонентных клеев TL-T70,
TL-PVC и TL-W на основе
трихлорэтилена.
Холодная вулканизация



NILOS GmbH & Co. KG
Reisholzstraße 15
40721 Hilden
Tel.: +49 21 03 951-0
Fax: +49 21 03 951-209
info@nilos.de
www.nilos.de

Материалы и условные обозначения



Материал	Арт.-№.	Материал	Арт.-№.	Материал	Арт.-№.
	H0257-K TL-T70, банка 1000 г Двухкомпонентный клей на основе трихлорэтилена		H0269-K TL-PVC, банка 1000 г Двухкомпонентный клей на основе трихлорэтилена		H0273-K TL-W, банка 1000 г Двухкомпонентный клей на основе трихлорэтилена
	H1139 SH, банка 750 г Отвердитель SH на основе кетона и толуола		H0050-H Универсальный отвердитель, бутылёк 40 г		K0626 Кисть
	K0662 Защитные перчатки		K0658 Защитные очки		

Условные обозначения

	Время работы / ожидания		Перемешать		Добавить отвердитель для активации клея
	Нанести тонкий, равномерный слой вращательными движениями		Проверка клейкости тыльной стороной ладони (ощущение легкой клейкости)		Клей готов к применению



Соблюдайте правила техники безопасности

Указания по технике безопасности:

Соблюдайте указания по технике безопасности на баннерах, этикетках и в листах безопасности.

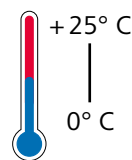
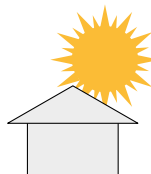
Вы можете найти листы безопасности на нашем сайте www.nilos.de или запросить их у нас.



Хранение и утилизация

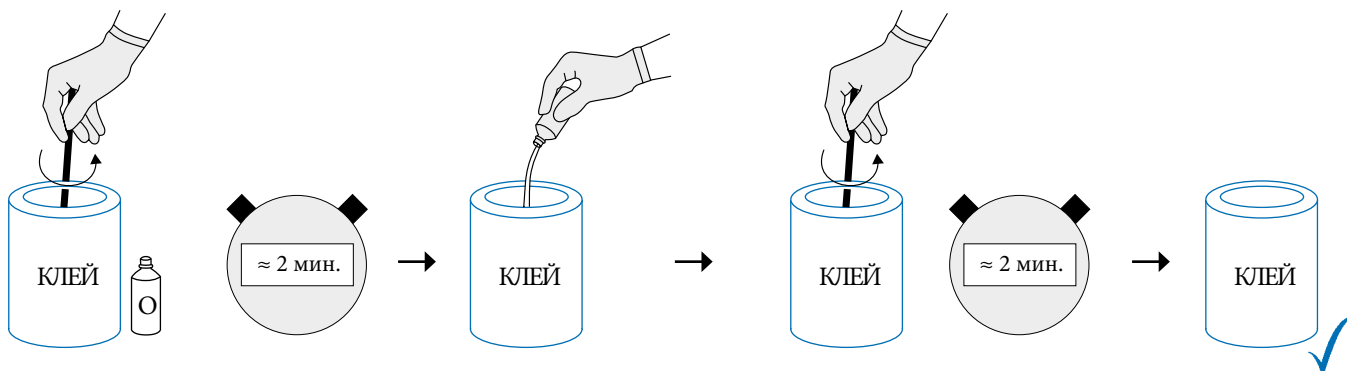
Срок хранения в сухой окружающей среде: 36 месяцев в невскрытом состоянии (см. этикетку). Избегайте значительных перепадов температуры

При утилизации материала соблюдайте указания по утилизации в листах безопасности!



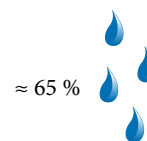
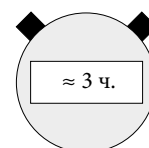
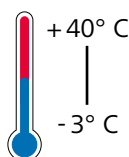
Активация

Клей перед добавлением отвердителя 2 минуты тщательно перемешать. Затем, добавить отвердитель и тщательно перемешать 2 минуты.



Работа с активированным клеем

Температура применения от -3 °C до +40 °C. Время применения при комнатной температуре и относительной влажности воздуха ≈ 65 % составляет примерно 3 ч. По прошествии времени применения, клей отвердевает и не подлежит дальнейшему использованию.

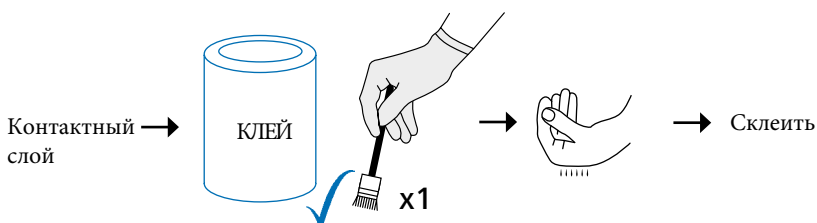
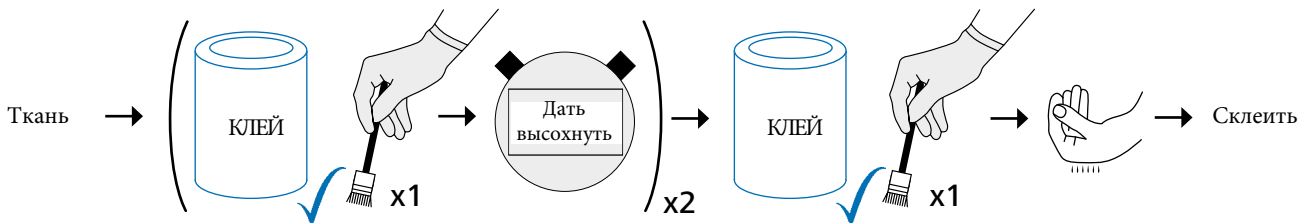
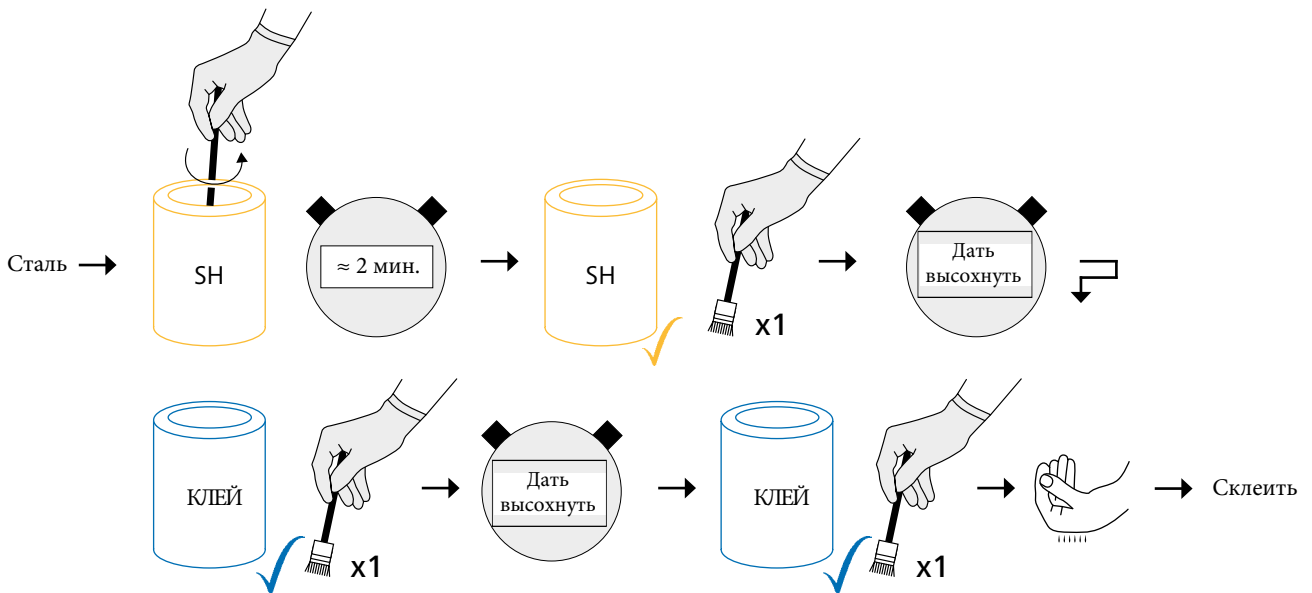
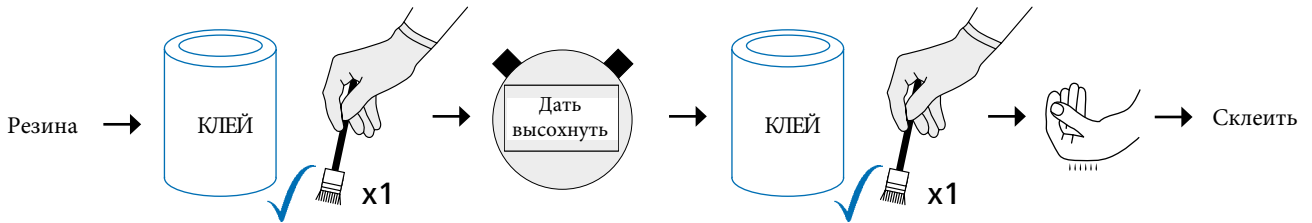


Нанесение / склеивание

В зависимости от склеиваемого материала, необходимо подготовить материал к склеиванию согласно инструкциям.

Резину, сталь и ткань следует зашеровать.

Не допускать попадания масла, жира, грязи и влаги.





Die technischen Angaben entsprechen dem neusten Stand.
Änderungen in Konstruktion und Formgestaltung, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor. Wir bitten um Verständnis, dass für Druckfehler oder Irrtümer keine Haftung übernommen werden kann.
Der Nachdruck ist, auch auszugsweise, ohne unsere ausdrückliche Genehmigung nicht gestattet.

NAA-TL-T70_PVC_W-DE
Hiermit werden alle früheren Arbeitsanweisungen ungültig.

NILOS GmbH & Co. KG
Reisholzstraße 15
40721 Hilden
Tel.: +49 21 03 951 - 0
Fax: +49 21 03 951 - 209
info@nilos.de
www.nilos.de